

Né le 01/01/1996
31100 Toulouse
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2507131007



Ingénieure thermicienne

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

Formations

12/2021 : Bac +5 à Université Clermont Auvergne
Master Énergie Énergie renouvelable, énergie pour l'industrie, outils systèmes énergétiques.

12/2019 : Bac +3 à Université de Rouen
Licence Physique Mécanique des fluides et rayonnement, physique quantique.

Expériences professionnelles

11/2023 - à ce jour :

Chargée d'opérations / AMO chez Soliha Haute Garonne

Gestion complète des dossiers de rénovation énergétique, accompagnement des propriétaires dans les démarches administratives pour l'obtention de subventions, réalisation de visites à domicile pour effectuer des relevés techniques, réalisation d'audits énergétiques pour des maisons individuelles, élaboration de plans de financement prévisionnels.

01/2022 - 08/2023 :

Ingénieure thermicienne chez Thermiconseil France

Analyse des plans et des systèmes énergétiques existants du bâtiment, simulation thermique du bâtiment pour évaluer son efficacité énergétique, communication avec les clients pour savoir les travaux souhaités, mise en oeuvre des divers scénarios d'amélioration énergétique, rédaction du rapport et de la synthèse d'audit énergétique.

01/2021 - 04/2021 :

Stagiaire chez Eurobreath.it

Préparation des données avec DataScientist pour créer un modèle de prédiction de production d'énergie, étude de la mise en place d'une solution intelligente de gestion de l'énergie renouvelable.

01/2019 - 02/2019 :

Stagiaire chez Laboratoire Gpm, Rouen sur Rouen

Étude de l'évolution des échantillons avant et après rayonnement en utilisant le logiciel fourni par le laboratoire.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Indonésien (Oral : notions / Ecrit : débutant)